Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/605,108	CHIDAMBARRAO ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Long Pham	2814						

√	Rejected
=	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
ſ.	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

							J			<u> </u>
Cla	aim	<u></u>			_	Dat	<u>e</u>			
Final	1 Original	1	-							
<u> </u>	1	9)	-		 			 	Н
-	2	t	H	\vdash	1	H	\vdash	\vdash	┢	H
<u> </u>	3	\vdash	┢	\vdash	╁	╁	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	4	H	\vdash		l	t	t	T	H	H
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7	1	 	⇈	一	<u> </u>	T	 	┢	Н
	6	T	Т	T		İ	İ	İ	T	П
	7		Г							П
	8									П
	9									
	10									
	11							\Box	匚	
	12			\Box						Ш
	11 12 13 14 15	L	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	14	$oxed{oxed}$	<u> </u>		_	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
	15	L.	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	16 17	V			_	_	_		_	Ш
	17	V			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	18	1		_	_	<u> </u>				Ш
<u> </u>	19	<u> </u>		ļ		_				Ц
	20 21	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	21	V	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	—	_	Щ
	22	1-	├	<u> </u>	 	├	├	 	├-	
	22 23 24 25	╟	-	├	-			-	_	Н
	25	╂─	\vdash	⊢	├	┢	⊢	├	├	Н
_	26	╫╴	-	-	┢	┢	-	H	┢	H
\vdash	27	╫╴		-	-	-	-	-	-	-
	28`	₩		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-
	29		_		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	29 30							_	_	
	31				<u> </u>		1	_	 	П
	32	\vdash			Г		Г			\Box
	33						1			П
	34									
	35									
	36									
	37				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$	Ц
	38	<u> </u>	<u> </u>		L_	L	L_	<u> </u>	L	Ш
	39	_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	40	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	41	-	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	42 43	-	H		├—	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	44	-	_		├-	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	45				<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	H
	46	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	47		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	48	-		-	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	49		\vdash	_		\vdash	┝	\vdash	Н	\vdash
	50		-		 		 	\vdash	Н	\dashv

Europe Europe 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	Ci	aim	Г				Dat				
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	 "		-	Т.	Т	Γ.		Ť	Τ	Т	Т
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									Γ
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	Π	Г	Γ						Г
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									Γ
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55									Π
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56			Г						
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			·								L
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99		58	L.	<u></u>		L	<u></u>	<u> </u>			L
61		59					<u> </u>			乚	L
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	L		_	L	_	L		<u> </u>	L
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	_	_	_	<u> </u>				_	L
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		62	<u> </u>		_	<u> </u>	L	<u>L</u>		L	L
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		63			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		64	_	_	<u> </u>	L.	_			<u> </u>	┞
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65				_		_	<u> </u>	_	L
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	ļ	L	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		6/	<u> </u>	┞	⊢	_	<u> </u>	_	_	_	┞
70	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	L
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		59	-	-	⊢	-		 	 	\vdash	⊢
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		70	<u> </u>	┢	┝	⊢	⊢	┝	┝	<u> </u>	-
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		72		-	├	-	-	-	-	-	⊢
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		72	-	⊢	⊢	⊢	┝	⊢	⊢	⊢	⊢
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	<u> </u>	74	-	-	├	-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		75	├	├	├		┝	-	-	-	┝
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		76		\vdash	╁	┢	\vdash	\vdash	┝	\vdash	╁
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		77	\vdash	_	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78			H	\vdash	-	-	┝	-	┢
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79								T	H
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97					Т		T	\vdash			┢
82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		81	\vdash				\vdash				Г
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82			Г						Γ
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83								Г	
86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 9		84									
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						_		_	L	_	L
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				_	_			L	L		_
91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				<u> </u>	<u> </u>		_		_		L
92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>	_	<u> </u>			_	_	L
93 94 95 96 97 98 99 99			<u> </u>		_				_	_	L
94 95 96 97 98 99 99			<u> </u>	<u> </u>		 —	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
95 96 97 98 99			<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-
96 97 98 99 99	 				\vdash	\vdash		\vdash			\vdash
97 98 99	\vdash		\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash	\vdash		-
98 99			\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	-	-	
99				\vdash	 	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	\vdash		-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
100		100		<u> </u>	\vdash	-		\vdash		-	\vdash

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th>Ι</th><th></th><th></th><th>1</th><th>Date</th><th>е</th><th></th><th></th><th></th><th>Ì</th></td<>	Cli	aim	Ι			1	Date	е				Ì
101												١
101	Jal	i										Į
101	ᆵ)rig										ı
102												l
102		101										l
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102										l
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103										l
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104										J
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105										l
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			L							
109		107			<u> </u>		L					l
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		L		_	<u> </u>					l
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109					L.			<u></u>		l
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	L			_	lacksquare		<u> </u>	L_	l
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_				L	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	_	l
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	_	_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	l
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		116	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	—	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	ļ	_	_	l
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ.,	<u> </u>	l
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	ļ	_	-	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	<u> </u>	-	<u> </u>	_	┝	<u> </u>	┝	\vdash	_	l
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_		<u> </u>	_		⊢	\vdash		l
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_		-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		l
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	_				┝	├			l
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	_				-	<u> </u>	\vdash		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-		_			-	 	\vdash	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		-		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
131		130	_		\vdash					\vdash	-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			\vdash	_	\vdash		-	\vdash	-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_		_	_				-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	—	-	-	_			\vdash	\vdash	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134							_	\vdash	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135								П	\Box	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
138									\Box			
139												
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
141												
143 144 145 146 147 148 149		141										
144												
145 146 147 148 149]											
146 147 148 149												
147 148 149												
148]											
149]											
	\Box											
150												
		150										